

KENWOOD

GPS NAVIGATION SYSTEM

KNA-G431

INSTRUCTION MANUAL

كْتَيْب التعلیمات

Kenwood Corporation



B64-4187-08

تحذير

اقرأ هذا الكتيب بانتباه قبل بدء تشغيل نظام الملاحة الخاص بالسيارة من Kenwood واتباع تعليمات الكتيب. لا تكون Kenwood مسؤولة عن المشاكل أو الحوادث الناتجة عن عدم الاطلاع على تعليمات هذا الكتيب.

المحتويات

20	معلومات حركة المرور	9	تحرير الأمكنة المحفوظة	ii	تحذير
20	عرض أحداث حركة المرور	10	حذف مكان محفوظ	iii	تنبيه
21	تجنب ازدحام السير	11	الخريطة وأدوات أخرى	iv	اتفاقية ترخيص البرنامج
22	تغيير إعدادات حركة المرور	11	عرض صفحة الخريطة	v	الإعداد للمرة الأولى
23	إضافة اشترك بحركة المرور	12	كمبيوتر الرحلة	1	جد المكان واذهب إليه!
24	تغيير الإعدادات	12	قائمة الانعطافات	1	إيجاد مطعم
24	ضبط الصوت	13	صفحة معلومات GPS (النظام العالمي لتحديد المواقع)	2	متابعة المسلك
24	تغيير الإعدادات العامة	14	إنشاء المسالك وتحريرها	3	إلى أين؟
27	تغيير إعدادات الخريطة	14	إنشاء مسلك محفوظ جديد	3	إيجاد عنوان
29	تغيير إعدادات الملاحة	15	تحرير مسلك محفوظ	4	إيجاد مكان باستخدام الخريطة
30	ضبط إعدادات حركة المرور	16	إضافة توقفات على مسلكك	5	فهم صفحة المعلومات
30	عرض معلومات الوحدة (حول الوحدة)	17	حفظ المسلك النشط	5	البحث عن أمكنة تم العثور عليها مؤخراً
30	استعادة الإعدادات	17	الملاحة في مسلك محفوظ	6	البحث عن أمكنة في منطقة أخرى
31	الملحق	17	حساب المسلك من جديد	6	تضييق نطاق البحث
31	استخدام جهاز التحكم عن بعد	17	حذف المسالك المحفوظة كافة	7	مواقعي
31	تحديث بيانات البرنامج والخريطة	17	إيقاف مسلكك	7	حفظ الأمكنة التي تجدها
31	مسح بيانات المستخدم كافة	17	إضافة انعطاف إلى مسلك	7	حفظ موقعك الحالي
32	نقاط الاهتمام المخصصة	18	إضافة تجنبات	8	تعيين موقع رئيسي
33	الفهرس	19	استخدام السجلات	8	البحث عن الأمكنة المحفوظة
		19	ضبط سجل المسار		
		19	استخدام سجلات الأميال		

تحذير

يستخدم هذا الكتيب المصطلح تحذير للإشارة إلى وضع خطير ممكن، في حال لم يتم تجنبه، قد يؤدي إلى الموت أو الإصابة الخطرة.

يمكن أن يؤدي الفشل في تجنب الأوضاع الخطيرة الممكنة التالية إلى حادث أو تصادم ينتج عنه الموت أو الإصابة الخطرة.

أثناء الملاحة، قم بمقارنة دقيقة بين المعلومات التي تظهر على الوحدة وكافة مصادر الملاحة المتوفرة، بما فيها معلومات من إشارات الشوارع والمشاهد المرئية والخرائط. ولسلامتك، جد الحل لأي تناقضات أو أسئلة قبل متابعة الملاحة.

شغل السيارة دائماً بطريقة آمنة. لا تصرف انتباهك عن القيادة بسبب الوحدة، وكن دائماً على إدراك تام بكافة أوضاع القيادة. خفض كمية الوقت الذي تمضيه وأنت تنظر إلى شاشة الوحدة أثناء القيادة واستخدام مطالبات صوتية متى كان ذلك ممكناً.

لا تدخل الوجهات أو تغيّر الإعدادات أو تصل إلى أية وظائف تتطلب استخداماً مطولاً للتحكمات بالقيادة. توقف بطريقة آمنة ومشروعة قبل تجربة مثل هذه العمليات.

أبق صوت النظام منخفضاً إلى درجة كافية لسماع الأصوات الخارجية أثناء القيادة. وفي حال كنت غير قادر على سماع الأصوات الخارجية، قد يمنعك ذلك عن التفاعل على نحو ملائم مع حركة المرور. وقد يسبب ذلك الحوادث.

يمكن استخدام نظام الملاحة هذا عند إدارة مفتاح الإشعال إلى الوضع ON أو ACC ولكن، للمحافظة على البطارية، يجب استخدامه عندما يكون المحرك قيد التشغيل متى كان ذلك ممكناً. إذ يؤدي استخدام نظام الملاحة لوقت طويل عندما يكون المحرك متوقف عن التشغيل إلى نفاذ البطارية.

لن يعرض نظام الملاحة الموقع الحالي الصحيح للسيارة في أول مرة تستخدمه بعد الشراء، أو في حال إزالة البطارية لوقت طويل. ولكن يتم استقبال إشارات GPS (النظام العالمي لتحديد المواقع) من الأقمار الاصطناعية سريعاً، فيعرض الموقع الصحيح.

انتبه إلى الحرارة المحيطة. إذ يسبب استخدام نظام الملاحة في حرارة مرتفعة جداً أو منخفضة جداً سوء عمله أو تعطله. لاحظ أيضاً أنه يمكن للوحدة أن تتعطل بسبب الاهتزاز القوي أو الكائنات المعدنية أو دخول المياه إليها.

تنبيه



يستخدم هذا الكتيب المصطلح تنبيه للإشارة إلى وضع خطير ممكن، في حال لم يتم تجنبه، قد يؤدي إلى إصابة طفيفة أو تعطل الملكية. كما يمكن استخدامه من دون الرمز لتتبيهك عن تجنب الممارسات غير الآمنة.

يمكن أن يؤدي الفشل في تجنب الأوضاع الخطيرة الممكنة التالية إلى الإصابة أو تعطل الملكية.

صممت الوحدة لتوفر لك مقترحات للمسلك. ولا تعكس إغلاق الطرقات أو ازدحام السير أو حالات الطقس أو غيرها من العوامل التي قد تؤثر على السلامة أو الوقت أثناء القيادة.

استخدم الوحدة كأداة مساعدة في الملاحة فقط. لا تحاول استخدام الوحدة لأي هدف يتطلب القياس المحدد للاتجاه أو المسافة أو الموقع أو الطوبوغرافيا.

تشغل حكومة الولايات المتحدة النظام العالمي لتحديد المواقع (GPS) وهي المسؤولة الوحيدة عن دقته وصيانتته. وإن نظام الحكومة عرضة للتغييرات مما قد يؤثر على دقة أداء كافة تجهيزات النظام العالمي لتحديد المواقع (GPS)، بما فيها الوحدة. وعلى الرغم من أن الوحدة عبارة عن جهاز ملاحة دقيق، فإن أي جهاز ملاحة يمكن استخدامه بطريقة سيئة أو عدم فهمه، وبالتالي يُصبح غير آمن.

معلومات هامة

معلومات حول بيانات الخريطة: إن أحد أهداف Garmin هو توفير خرائط متكاملة ودقيقة للعملاء وبتكلفة معقولة. نستخدم مجموعة من مصادر البيانات الحكومية والخاصة، ونعرّف عن ذلك في المنتج ورسائل حقوق النشر التي نعرضها للعميل. عمليا، تحتوي كافة مصادر البيانات على بيانات غير دقيقة أو غير كاملة إلى حد ما. في بعض الدول، لا تتوفر معلومات الخرائط الكاملة والدقيقة أو أنها ثمينة لدرجة يصعب الحصول عليها.

Garmin® علامة تجارية مسجلة من Garmin Ltd أو شركتها الفرعية ولا يمكن استخدامها من دون الحصول على موافقة صريحة من Garmin. إن SiRF، SiRFstar و SiRFstarIII و SiRF Powered عبارة عن علامات تجارية لـ SiRF Technology, Inc.



اتفاقية ترخيص البرنامج

باستخدام KNA-G431، أنت توافق على التقيّد بشروط وأحكام اتفاقية ترخيص البرنامج التالية. يرجى قراءة هذه الاتفاقية بعناية.

تُعطي Garmin ترخيصاً محدوداً لاستخدام البرنامج المضمن في هذا الجهاز ("البرنامج") بموجب نموذج ثنائي قابل للتطبيق في التشغيل العادي للمنتج. وتحتفظ Garmin بالعنوان وحقوق النشر وحقوق الملكية الفكرية في البرنامج وله.

تُعترف وتقرّ بأن البرنامج ملك Garmin ومحمي بموجب قوانين حقوق النشر في الولايات المتحدة الأمريكية ومعاهدات حقوق النشر الدولية. وتُعترف أيضاً بأن بنية البرنامج وتنظيمه وسفرته هي أسرار تجارية قيمة لشركة Garmin وبأن البرنامج يبقى في صيغة مصدره المشفر سر تجاري قيم لـ Garmin. وتوافق على عدم تفكيك أو تحويل أو تعديل أو إجراء هندسة عكسية أو تحويل البرنامج أو أي جزء منه إلى أي شكل ممكن قراءته بشرياً أو إنشاء أي أعمال مشتقة مستندة إلى البرنامج. وتوافق على عدم تصدير أو إعادة تصدير البرنامج إلى أي بلد منتهكاً بذلك قوانين مراقبة التصدير في الولايات المتحدة الأمريكية.

معلومات حول التخلص من التجهيزات الكهربائية والإلكترونية القديمة (تطبق في دول الإتحاد الأوروبي التي اعتمدت أنظمة مستقلة لجمع المهملات)



لا يمكن التخلص من المنتجات التي تحمل الرمز (صندوق مهملات ذات عجلات رسمت عليه الإشارة X) مع المهملات المنزلية. يجب إعادة تصنيع التجهيزات الكهربائية والإلكترونية القديمة في منشأة قادرة على معالجة هذه العناصر ومنتجات مهملاتها الثانوية. اتصل بالسلطات المحلية للحصول على تفاصيل إيجاد منشأة إعادة التصنيع الأقرب إليك. تساعد إعادة التصنيع والتخلص من المهملات بالطرق المناسبة على المحافظة على الموارد ومنع التأثيرات الضارة على الصحة والبيئة في الوقت نفسه.

الإعداد للمرة الأولى

في المرة الأولى التي تقوم فيها بتشغيل نظام التنقل من Kenwood، ستحتاج إلى إتمام تنفيذ سلسلة من الخطوات بهدف إعداد النظام. هذه الخطوات يتم تنفيذها عادة مرة واحدة فقط.

Please select your preferred language.

✓	American English		
2	British English		
3	Cesky		
4	Dansk		
Skip	Next	▲	▼

- تحديد لغة
- تحديد المنطقة الزمنية الحالية
- تحديد ما إذا كنت ترغب في أن يقوم النظام بإجراء ضبط تلقائي للتوقيت الصيفي
- تحديد وحدات القياس المفضلة لديك (النظام الإنكليزي أو المتر)

جد المكان واذهب إليه!

اتبع التعليمات في الصفحتين التاليتين لإيجاد مكان والتوجه إليه!



إيجاد مطعم

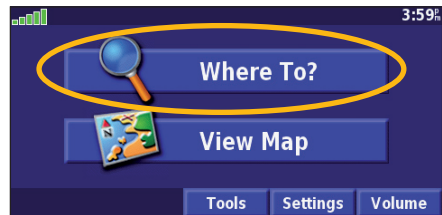
3 المس Food & Drink
(طعام وشراب).



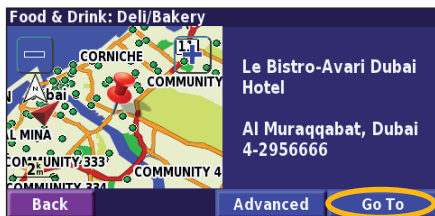
2 المس Food, Hotel...
(طعام، فندق...).



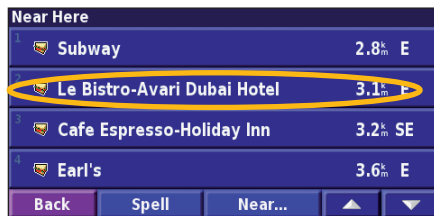
1 المس Where To? (إلى أين؟)



6 المس Go To (الانتقال إلى).



5 المس مكاناً.

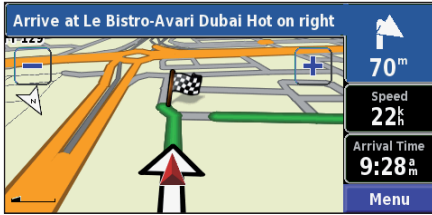


4 المس نوع طعام.

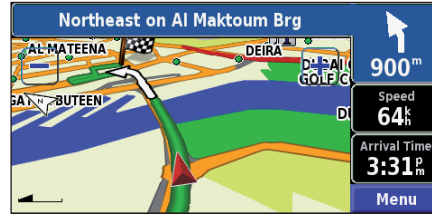


متابعة المسلك

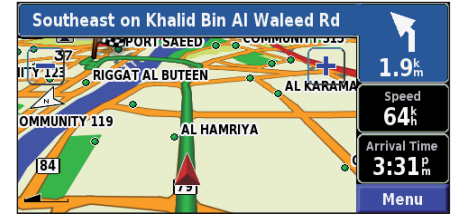
اتبع مسلك وجهتك باستخدام الخريطة. أثناء رحلتك، يرشدك نظام الملاحة إلى وجهتك مع مطالبات صوتية وأسهم واتجاهات في أعلى الخريطة. إذا رحلت عن المسلك الأصلي، يعيد نظام الملاحة حساب المسلك ويوفر تعليمات جديدة للمسلك.



يشير علم مخطط مبرجات إلى المكان المقصود.



اتبع الأسهم.



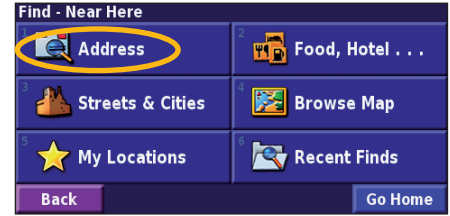
يشار إلى مسلكك بخط أخضر.

للمزيد من المعلومات حول استخدام الخريطة وغيرها من الأدوات، انظر الصفحتين 11-13.

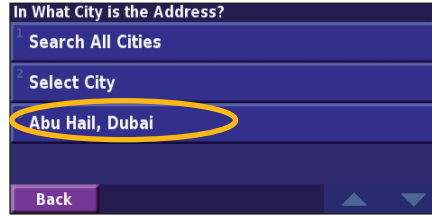
إلى أين؟

إيجاد عنوان

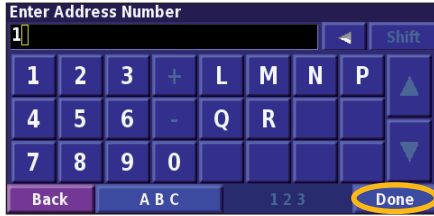
1 في صفحة القائمة، المس Where To? (إلى أين؟) المس Address (عنوان).



2 حدد ولاية. حدد مدينة أو أدخل رمزًا بريديًا.



3 أدخل رقم العنوان والمس Done (انتهاء).



4 أدخل اسم الشارع والمس Done (انتهاء).



5 حدد شارعاً. حدد المدينة إذا كان ذلك ضرورياً.



6 حدد العنوان إذا كان ذلك ضرورياً. المس Go To (الانتقال إلى).



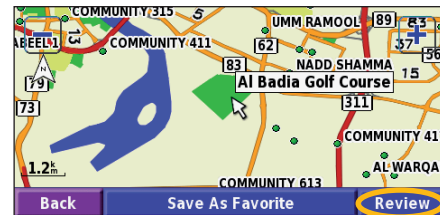
تلميحات لاستعراض الخريطة

- استخدم الرمزين **+** و **-** للتكبير والتصغير.
- المس كائنًا على الخريطة. تتمركز الخريطة من جديد على هذا الموقع، ويظهر سهم يشير إلى المكان الذي حددته.
- المس **Review (مراجعة)** لفتح صفحة معلومات الموقع؛ للمزيد من المعلومات، انظر الصفحة التالية.
- المس **Save As Favorite (الحفظ كمفضلة)** لحفظ الموقع المحدد بالمؤشر في Favorites (المفضلات).
- المس **Back (الخلف)** للعودة إلى الشاشة السابقة.

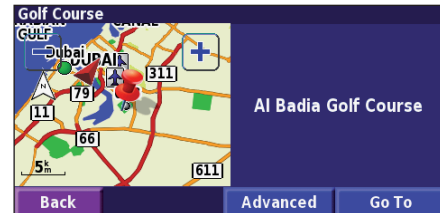
إيجاد مكان باستخدام الخريطة

في صفحة القائمة، المس **View Map (عرض الخريطة)**.
كما يمكنك لمس **Where To? (إلى أين؟) < Browse Map (استعراض الخريطة)**. المس أي مكان في الخريطة لتتمركز الخريطة من جديد على هذا الموقع.

1 المس أي مكان على الخريطة. المس **Review (مراجعة)**.



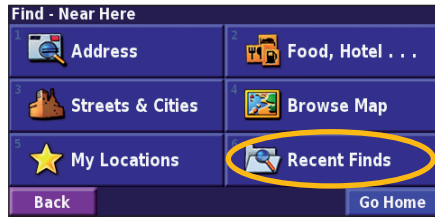
2 المس **Go To (الانتقال إلى)** أو **Advanced (متقدم)**.



البحث عن أمكنة تم العثور عليها مؤخراً

إن الأمكنة الخمسين التي بحثت عنها مخزنة في Recent Finds (الأبحاث الأخيرة).

1 المس Where To? (إلى أين؟) < Recent Finds (الأبحاث الأخيرة).



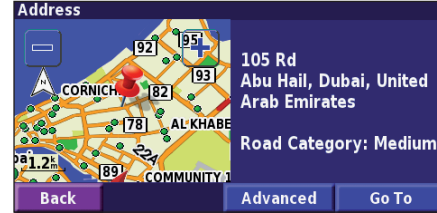
2 حدد عنصر من قائمة نتائج البحث.

Select Recent Find	All Categories
Hatta/Oman	101% →
Dubai International Airport	3.2% →
Dubai Creek Tower	1.2% ←
Emirates	1.6% ↗
Back	Category

المس Category (فئة) لعرض الأبحاث الأخيرة من فئة معينة، مثل Food, Hotel... (طعام، فندق...).

فهم صفحة المعلومات

عند إيجاد موقع، حدده في قائمة نتائج البحث لفتح صفحة المعلومات المناسبة.



صفحة المعلومات

المس Go To (الانتقال إلى) لإنشاء مسلك واتباعه إلى هذا الموقع.

المس Advanced (متقدم) لعرض خيارات أخرى لهذا الموقع:

• Insert in Current Route (إدخال في المسلك الحالي)—إضافة

هذه النقطة كالتوقف التالي في المسلك.

• Add As Favorite (الإضافة كمفضلة)—إضافة هذا الموقع إلى

المفضلات. للمزيد من المعلومات، انظر صفحة 7.

• Find Near Point (البحث نقطة قريبة)—البحث عن موقع قريب

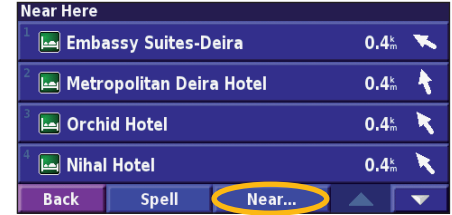
من هذه النقطة.

• Browse Map (استعراض الخريطة)—عرض هذا الموقع في الخريطة.

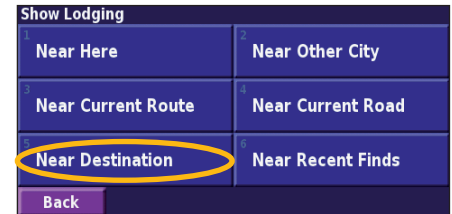
البحث عن أمكنة في منطقة أخرى

يمكنك البحث عن مواقع في منطقة أخرى، مثل مدينة مختلفة أو موقع قريب من وجهتك.

1 في قائمة نتائج البحث، المس **Near...** (قرب...).



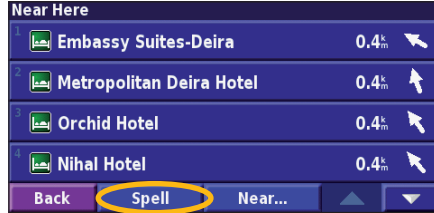
2 حدد أحد خيارات البحث.



تضييق نطاق البحث

لتضييق نطاق البحث، يمكنك تهجئة جزء من اسم الموقع الذي تبحث عنه.

1 في قائمة نتائج البحث، المس **Spell** (تهجئة).



2 أدخل جزءاً من الاسم والمس **Done** (انتهاء).

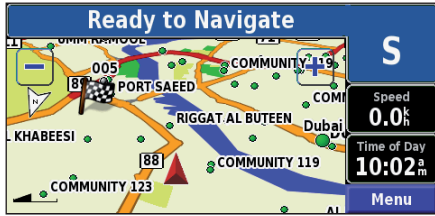


★ مواقعي

حفظ موقعك الحالي

في صفحة القائمة، المس **View Map** (عرض الخريطة).

1 المس أي مكان في الخريطة.



2 المس **Save As Favorite** (الحفظ كمفضلة).



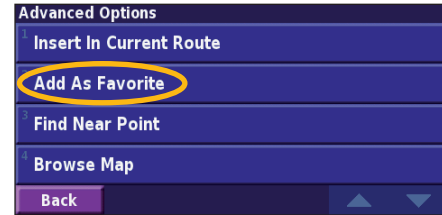
حفظ الأماكن التي تجدها

بعد البحث عن موقع تريد حفظه، حدده في قائمة النتائج.

1 المس **Advanced** (متقدم).



2 المس **Add As Favorite** (الإضافة كمفضلة).



تعيين موقع رئيسي

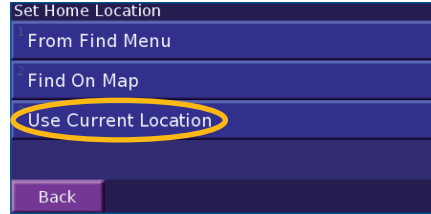
يمكنك تعيين موقع رئيسي للمكان الذي غالباً ما تعود إليه. في صفحة القائمة، المس **Where To?** (إلى أين؟)

المس **Save Home** (3) (حفظ الموقع الرئيسي).

حدد خياراً. (2)

المس **Go Home** (1)

(عودة إلى الموقع الرئيسي).



بعد تعيين الموقع الرئيسي المس **Where To?** (إلى أين؟) ثم المس **Go Home** (عودة إلى الموقع الرئيسي).

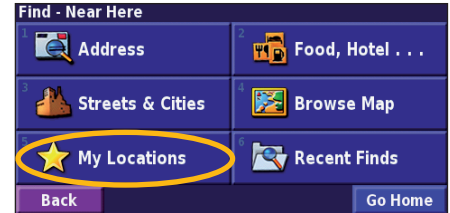
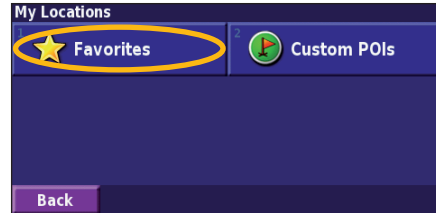
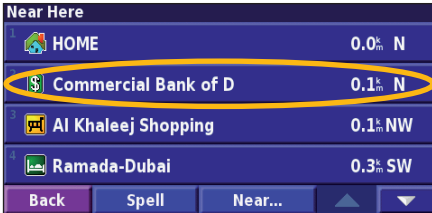
البحث عن الأماكن المحفوظة

في صفحة القائمة، المس **Where To?** (إلى أين؟)

المس مكاناً محفوظاً. (3)

المس **Favorites** (المفضلات). (2)

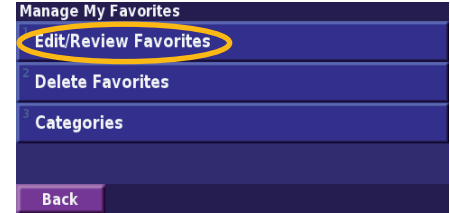
المس **My Locations** (موقعي). (1)



تحرير الأمكنة المحفوظة

في صفحة القائمة، المس **Tools** (الأدوات) < **My Data** (بياناتي) < **Favorites** (المفضلات).

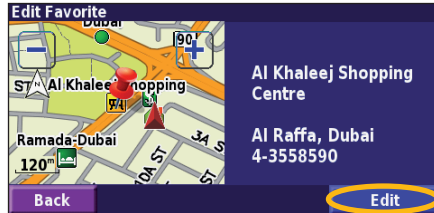
1 المس **Edit/Review Favorites** (تحرير/مراجعة المفضلات).



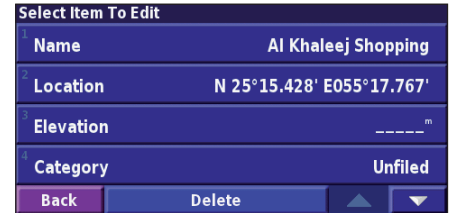
2 المس العنصر الذي تريد تحريره.



3 المس **Edit** (تحرير).




4 المس العنصر الذي تريد تحريره.



Name (اسم) —أدخل اسماً جديداً للموقع باستخدام لوحة المفاتيح على الشاشة.

Location (موقع) —تحرير موقع المكان؛ يمكنك استخدام الخريطة أو إدخال إحداثيات جديدة باستخدام لوحة المفاتيح.

Elevation (ارتفاع) —إدخال ارتفاع المكان المحفوظ.

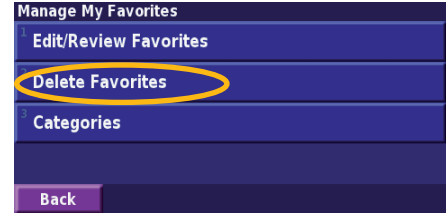
Category (فئة) —تعيين هذا المكان لفئة؛ المس  لعرض الفئات.

Symbol (رمز) —تحديد رمز ظاهر على الخريطة لهذا الموقع.

حذف مكان محفوظ

في صفحة القائمة، المس Tools (الأدوات) < My Data (بياناتي) < Favorites (المفضلات).

1 المس Delete Favorites (حذف المفضلات).



2 المس By Selection (من خلال التحديد).



3 المس موقعاً محفوظاً.



4 المس Delete (حذف).



By Selection (من خلال التحديد) — المس كل موقع واحذفه فردياً.

By Category (بالفئة) — حدد فئة واحدة لحذف كافة المواقع المعينة لتلك الفئة.

Delete All (حذف الكل) — إزالة المواقع المحفوظة كافة من Favorites (المفضلات).

الخريطة وأدوات أخرى

عرض صفحة الخريطة

في صفحة القائمة، المس **View Map (عرض الخريطة)** لفتح الخريطة. المس منطقة في الخريطة لعرض معلومات إضافية، كما هو مبين أدناه. يعرض الرمز ▲ موقعك الحالي.

أثناء الملاحة في مسلك، المس شريط النص الأخضر لفتح قائمة الدوران. انظر الصفحة 12.

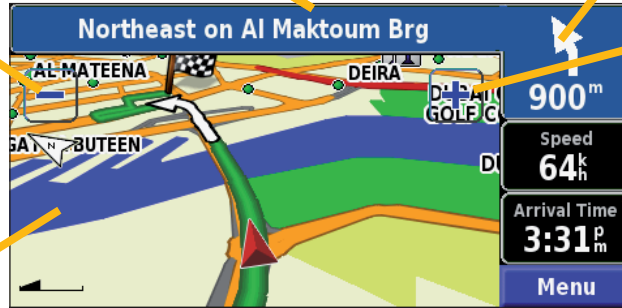
إعادة إظهار المنعطف الأخير.

المس - للتصغير.

المس + للتكبير.

المس حقل بيانات **Speed (السرعة)** أو **Arrival (الوصول)** لفتح كمبيوتر الرحلة. انظر الصفحة 12.

المس الخريطة لعرض خريطة ثنائية الأبعاد والبحث فيها.



صفحة الخريطة أثناء الملاحة في مسلك

كمبيوتر الرحلة

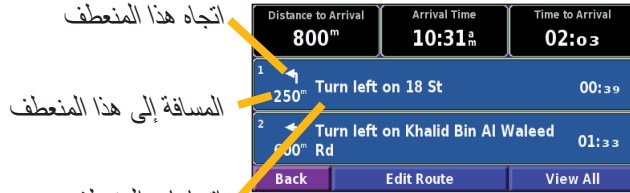
يشير كمبيوتر الرحلة إلى سرعتك الحالية ويوفر إحصائيات مساعدة حول الرحلة.

لعرض كمبيوتر الرحلة، حدد **Speed (السرعة)** أو **Arrival (الوصول)** على الخريطة. أو، في صفحة القائمة، المس **Tools (الأدوات)** < **Navigation (الملاحة)** < **Trip Computer (كمبيوتر الرحلة)**.

Turn List (قائمة الانعطافات)

تعرض قائمة الدوران قائمة بالتعليمات بالترتيب لمسلكك كاملاً بالإضافة إلى معلومات الوصول.

أثناء الملاحة في مسلك، المس شريط النص الأخضر في صفحة الخريطة لفتح قائمة الدوران. أو، في صفحة القائمة، المس **Tools (الأدوات)** < **Navigation (الملاحة)** < **Turn List (قائمة الدوران)**.

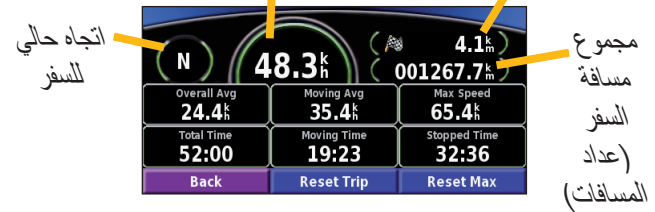


المس **View All (عرض الكل)** لعرض كافة المنعطفات في المسلك. المس **▲** و **▼** للتمرير في القائمة.

المس منعطفاً لعرض المنعطف على خريطة (صفحة المنعطف التالي). المس **▲** و **▼** للتمرير في كافة المنعطفات في المسلك. المس **+** و **-** لتكبير المنعطف وتصغيره في الخريطة.

المسافة إلى الوجهة الأخيرة

السرعة الحالية



المس **Reset Trip (إعادة تعيين الرحلة)** لإعادة تعيين كافة المعلومات في كمبيوتر الرحلة. لإعادة تعيين الحد الأقصى للسرعة، المس **Reset Max (إعادة تعيين الحد الأقصى)**.

إعدادات GPS

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات) < General (عام) <** في صفحة **GPS (النظام العالمي لتحديد المواقع)** كما يمكنك الوصول إلى إعدادات GPS من خلال لمس زر **GPS Settings (إعدادات GPS)** في صفحة معلومات GPS.

Use Indoors (الاستخدام داخلياً) — المس **Yes (نعم)** لإيقاف تشغيل جهاز استقبال GPS.

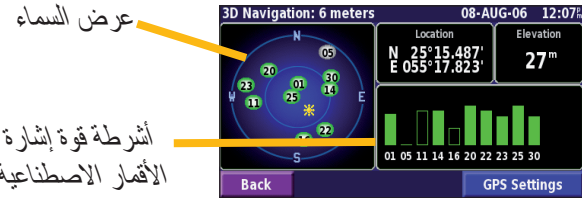
Set Position (تعيين الموقع) — عيّن موقعك في حال كان الاستخدام داخلياً ممكناً. حدد موقعك على الخريطة والمس **OK (موافق)**.

WAAS/EGNOS — تعطيل وتمكين WAAS. WAAS/EGNOS نظامي أقمار اصطناعية ومحطات أرضية يوفران تصحيحات إشارة GPS، فيوفران دقة أفضل للموقع. لمعرفة المزيد حول WAAS و EGNOS، قم بزيارة <http://www.garmin.com/aboutGPS/waas.html>.

صفحة معلومات GPS

(النظام العالمي لتحديد المواقع)

في صفحة القائمة، المس أشرطة قوة الإشارة في الزاوية العليا إلى اليسار لعرض صفحة معلومات GPS. أو، في صفحة القائمة، المس **Tools (الأدوات) < Navigation (الملاحة) < GPS Info (معلومات GPS)**.



عرض السماء

أشرطة قوة إشارة الأقمار الاصطناعية

يُظهر عرض السماء الأقمار الاصطناعية التي تستقبل منها. تشير أشرطة قوة إشارة الأقمار الاصطناعية إلى قوة كل قمر تستقبل منه. يشير شريط صلب إلى أن قمر GPS الاصطناعي جاهز للاستخدام.

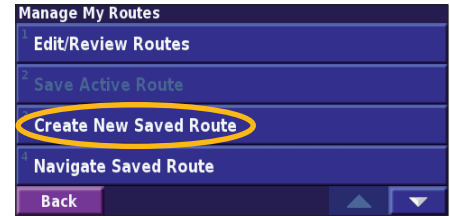
إنشاء المسالك وتحريرها

إنشاء مسلك محفوظ جديد

في صفحة القائمة، المس **Tools** (الأدوات) < **My Data** (بياناتي) < **Routes** (المسالك).

1 المس **Create New Saved**

Route (إنشاء مسلك محفوظ جديد).



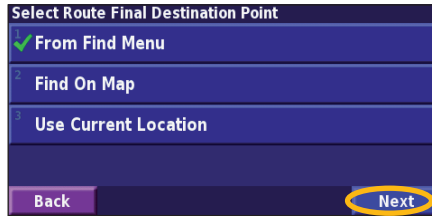
2 حدد خيارًا والمس **Next** (التالي).

نقطة الانطلاق.

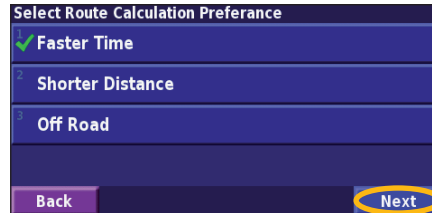


3 حدد خيارًا والمس **Next** (التالي).

نقطة الانتهاء.

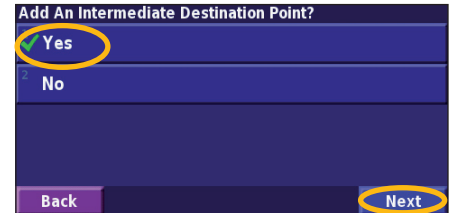


5 حدد مفضلتك والمس **Next** (التالي).

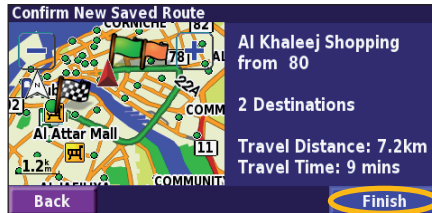


4 لإضافة توقف، المس **Yes** (نعم)، ثم

المس **Next** (التالي). حدد النقطة.



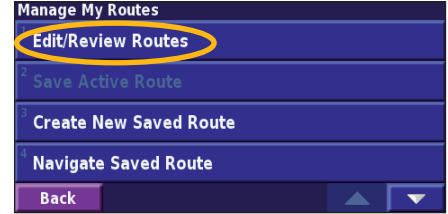
6 المس **Finish** (إنهاء).



تحرير مسلك محفوظ

في صفحة القائمة، المس Tools (الأدوات) < My Data (بياناتي) < Routes (المسالك).

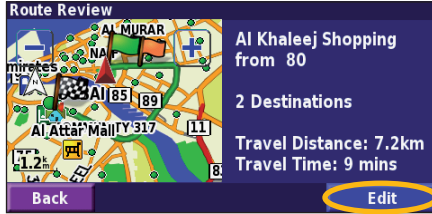
1 المس Edit/Review Routes (تحرير/مراجعة المسالك).



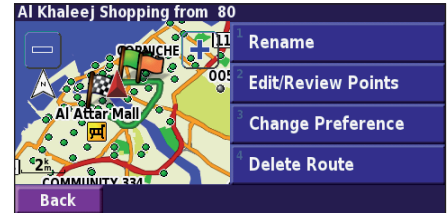
2 المس المسلك الذي تريد تحريره.



3 المس Edit (تحرير).



4 المس العنصر الذي تريد تحريره.



Rename (إعادة التسمية)—أدخل اسمًا جديدًا للمسلك باستخدام لوحة المفاتيح على الشاشة.

Edit/Review Points (تحرير/مراجعة النقاط)—إضافة وترتيب وإزالة وإعادة الترتيب ومراجعة النقاط على المسلك. للمزيد من المعلومات، انظر الصفحة التالية.

Change Preference (تغيير التفضيل)—تغيير تفضيل الحساب إلى Faster Time (وقت أسرع) و Shorter Distance (مسافة أقصر) و Off Road (طرق وعرة).

Delete Route (حذف المسلك)—حذف هذا المسلك.

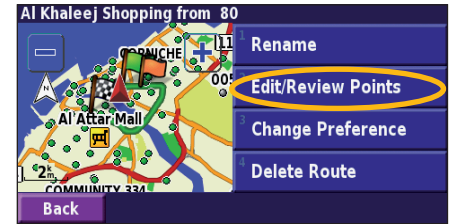
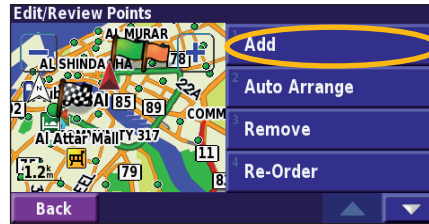
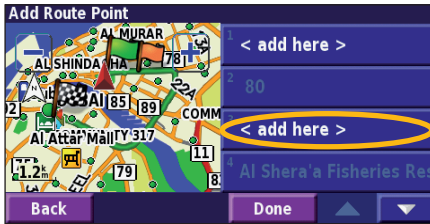
إضافة توقفات على مسلك

يمكنك إضافة نقاط وسطى (تسمى أيضاً نقاط المرور عبر أو التوقفات) على مسلكك عند إنشائك لها، كما هو مبين في الصفحة 14. كما يمكنك إضافة نقاط إلى مسلكك عند تحريرك لها، كما هو مبين أدناه. اتبع الخطوات في الصفحة السابقة لبدء تحرير المسلك.

3 المس حيث تريد إضافة النقطة.

2 المس Add (إضافة).

1 المس Edit/Review Points (تحرير/مراجعة النقاط).

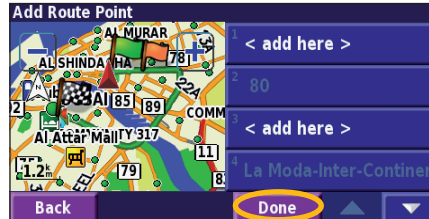


Auto Arrange (ترتيب تلقائي)—ترتيب النقاط لتوفير المسلك الأقصر.

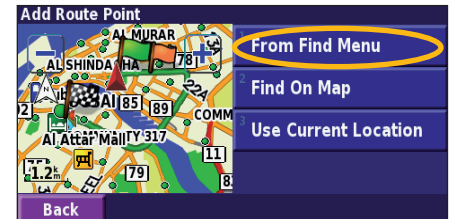
Remove (إزالة)—المس النقطة التي تريد إزالتها ثم المس Remove (إزالة).

Re-Order (إعادة الترتيب)—المس النقطة التي ترغب بنقلها والمس **Move Up (نقل للأعلى)** أو **Move Down (نقل للأسفل)**. المس **Done (انتهاء)** عند الانتهاء.

5 أضف النقاط كما هو ضروري. المس **Done (انتهاء)** عند الانتهاء.



4 المس طريقة ثم حدد نقطة.



إضافة انعطاف إلى مسلك

إذا كنت تحتاج إلى الانعطاف في المسلك الحالي، فافتح صفحة القائمة والمس **Detour (انعطاف)**.

كيلومتر واحد أو 5 كيلومتر أو 10 كيلومتر—تحديد مسافة الانعطاف. مثلاً، إذا كانت إشارة الطريق تشير إلى أن الشارع مغلق للخمس كيلومترات التالية، فالمس **5 kilometers (5 كيلومترات)** في القائمة. ويعيد نظام الملاحة حساب المسلك للخمس كيلومترات التالية.

Detour by Road(s) In Route (انعطاف بحسب الطريق

(الطرقات في المسلك)—تحديد الطرق التي تريد تجنبها في المسلك. مثلاً، إذا كان انحدار الطريق العام مغلقاً، فحدد الانحدار في قائمة الطرق. يعيد نظام الملاحة حساب المسلك لتجنب ذلك الانحدار.

Detour by Traffic Event on Route (انعطاف بحسب حدث

ازدحام السير في المسلك)—إذا كنت تستخدم جهاز استقبال حركة مرور FM، فيمكنك الانعطاف حول أحداث ازدحام السير.

Remove All Detours (إزالة كافة الانعطافات)

—المس لإزالة أي منعطفات أدخلتها في المسلك.

حفظ المسلك النشط

في صفحة القائمة، المس **Tools (الأدوات) < My Data (بياناتي) < Routes (المسالك) < Save Active Route (حفظ المسلك النشط)**.

الملاحة في مسلك محفوظ

في صفحة القائمة، المس **Tools (الأدوات) < My Data (بياناتي) < Routes (المسالك) < Navigate Saved Route (الملاحة في المسلك المحفوظ)**. المس المسلك الذي تريد الملاحة فيه.

حساب المسلك من جديد

في صفحة القائمة، المس **Tools (الأدوات) < My Data (بياناتي) < Routes (المسالك) < Recalculate Route (حساب المسلك من جديد)**.

حذف المسالك المحفوظة كافة

في صفحة القائمة، المس **Tools (الأدوات) < My Data (بياناتي) < Routes (المسالك) < Delete All Saved Routes (حذف المسالك المحفوظة كافة)**.

إيقاف مسلكك

في صفحة القائمة، المس **Stop (توقف)**. ثم المس **Yes (نعم)**.

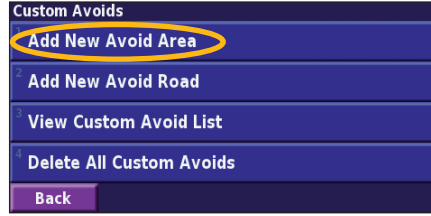
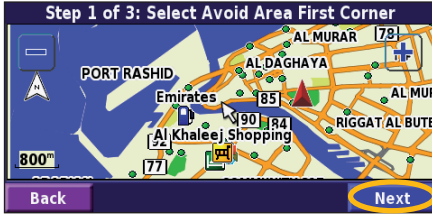
إضافة التجنبت

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات) < Navigation (الملاحة) < Avoidance Setup (إعداد التجنب)**. حدد نوع الطريق التي تريد تجنبها. المس **▼** لعرض المزيد من أنواع الطرقات لتجنبها.

المس الزاوية الأولى المس **②**
Next (التالي).

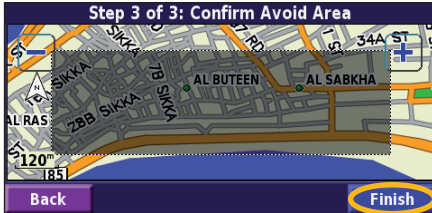
المس **①** **Add New Avoid Area** (إضافة منطقة تجنب جديدة) أو
Add New Avoid Road (إضافة طريق تجنب جديدة).

إنشاء التجنبت المخصصة
يمكنك إدخال مناطق وطرق محددة لتجنبها في مسالكك. في قائمة Avoidance Setup (إعداد التجنب)، المس **▼** مرتين ثم المس **Custom Avoids (التجنبت المخصصة)**.



المس **④** **Finish (إنهاء)**.

المس الزاوية الثانية والمس **③** **Next (التالي)**.



استخدام السجلات

ضبط سجل المسار

أثناء سفرك، يتم إنشاء ذيل (سجل المسار) لحركتك. في صفحة القائمة،
المس **Tools (الأدوات) < My Data (بياناتي) < Track Log (سجل المسار)**.

Recording (التسجيل)—تشغيل وإيقاف تشغيل مسجل سجل المسار.

Percentage Full (كامل النسبة المئوية)—عرض سعة النسبة المئوية الحالية في سجل المسار. لمسح سجل المسار، المس **Percentage Full (كامل النسبة المئوية) < Yes (نعم) < OK (موافق)**.

Map Display (عرض الخريطة)—عرض سجل المسار الحالي في الخريطة. حدد إعداد تكبير/تصغير يظهر فيه سجل المسار. المس **OK (موافق)**. يتم عرض سجل المسار كخط رفيع من النقاط على الخريطة.

استخدام سجلات الأميال

يمكنك الاحتفاظ بأربعة سجلات أميال مختلفة لرحلاتك. في صفحة القائمة،
المس **Tools (الأدوات) < My Data (بياناتي) < Track Log (سجل الأميال)**. المس سجل لتحريره.

Select Log To Edit	
Log A : Active	32.1%
Log B	0.0%
Log C	
Log D	
Back	

Select Item To Edit	
Name	Log A
Distance	32.1%
Active	Yes
Back	

Name (تسمية)—أدخل اسماً جديداً.

Distance (المسافة)—إعادة تعيين سجل الأميال.

Active (تنشيط)—تنشيط أو إيقاف تنشيط هذا السجل.

معلومات حركة المرور

عرض أحداث حركة المرور

في صفحة القائمة، المس **Tools (الأدوات) < Traffic Info (معلومات حركة المرور)**. حدد عنصر في قائمة أحداث ازدحام السير لعرض التفاصيل. المس **Near... (قريب...)** لعرض حركة المرور في موقع مختلف.

رمز ازدحام السير

Near Here		FM Traffic	مصدر
↓	A23	1.5% SE	ازدحام
↓	A501	3.7% NE	السير
↓	A501	3.7% NE	وقوة
↓	A1	6.0% N	الإشارة

رمز اللون



قائمة أحداث ازدحام السير

باستخدام جهاز استقبال حركة مرور FM خيار، يتمكن نظام الملاحة من استقبال معلومات حركة المرور واستخدامها. عند استقبال رسالة حركة المرور، يمكنك رؤية الحدث على الخريطة وتغيير مسلكك لتجنب ازدحام السير.

للمزيد من المعلومات حول جهاز استقبال حركة مرور FM، قم بزيارة موقع Garmin على ويب (www.garmin.com). للحصول على قائمة بموفري خدمات اشتراك FM المشاركين والمدن التي تتم تغطيتها، يمكنك مراجعة <http://www.garmin.com/fmtraffic>.

تأكد من أن جهاز استقبال حركة مرور FM متصل بـ KNA-G431. راجع دليل التركيب للمزيد من المعلومات.

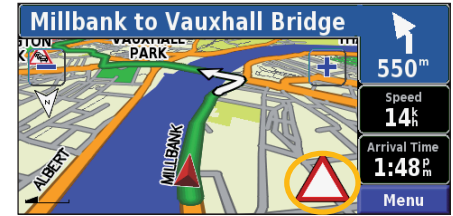
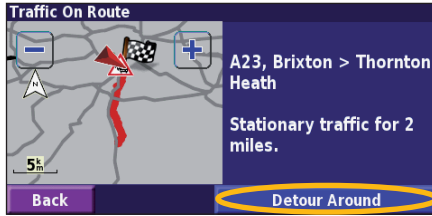
تجنب ازدحام السير

تعرض صفحة الخريطة رمز  عند تواجد حدث ازدحام السير في مسلكك الحالي أو في الطريق التي تقود عليها. عند اتباعك لمسلك ما، المس  لتجنب ازدحام السير.

1 في الخريطة، المس .




2 المس العنصر التي يجب تجنبه.

3 المس **Detour Around** (انعطاف حول).



رمز لون الخطورة

تشير الشرائط إلى يسار رموز حركة المرور إلى شدة ازدحام السير:

-  = شدة منخفضة (أخضر)؛ لا تزال حركة المرور متدفقة.
-  = شدة متوسطة (أصفر)؛ حركة المرور مزدحمة بعض الشيء.
-  = شدة قصوى (أحمر)؛ حركة المرور مزدحمة جداً أو متوقفة.

اشترك، المس **Add Subscription** (إضافة اشتراك). انظر الصفحة التالية للحصول على معلومات حول إضافة اشتراك بحركة مرور FM.

Symbols on Map (الرموز على الخريطة)—تغيير الرموز المستخدمة للإشارة إلى نوع حدث ازدحام السير. المس **Style** (أسلوب) لاستخدام الرموز الأميركية أو الدولية. المس كل رمز لتعيين نطاق التكبير/التصغير الذي يظهر فيه كل رمز في الخريطة.

Severity on the Map (الشدة على الخريطة)—تحديد النطاق التي تظهر فيه الشدة في الخريطة.

Audio Notification (إشعار صوتي)—تشغيل أو إيقاف تشغيل الإشعار صوتي عند حصول حدث ازدحام السير في الطريق التي تسافر عليها أو في المسلك الذي تنتقل فيه.

Avoid Traffic (تجنب ازدحام السير)—حدد **Yes** (نعم) لتجنب حوادث ازدحام السير أثناء تكوين مسلك.

رموز حركة المرور

رموز أميركا الشمالية



المعنى

حالة الطريق

بناء الطريق

ازدحام

حادث سيارة

حادث

معلومات

رموز دولية



تغيير إعدادات حركة المرور

في صفحة القائمة، المس **Settings** (الإعدادات) < **Traffic** (حركة المرور).

Subscriptions (الاشتراكات)—عرض اشتراكات حركة المرور. المس الاشتراك لعرض تاريخ انتهاء الصلاحية. لإضافة

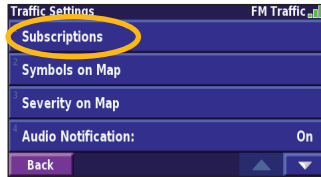
إضافة اشتراك بموفر خدمة حركة المرور

قد يأتي مع جهاز استقبال حركة مرور FM اشتراك، أو أنك قد تكون في منطقة حيث الخدمة مجانية. كما يمكنك إضافة اشتراكات لتوسيع منطقة الخدمة. المس **Settings (الإعدادات) < About (حول) < FM Traffic Receiver (جهاز استقبال حركة مرور FM)** واكتب معرف وحدة جهاز استقبال حركة مرور FM. انتقل إلى <http://www.garmin.com/fmtraffic> لشراء اشتراك بحركة المرور والحصول على رمز اشتراك بحركة المرور مؤلف من 25 حرفاً.

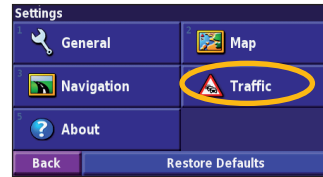
4 المس **Add Subscriptions** (إضافة الاشتراكات).



3 المس **Subscriptions** (الاشتراكات).



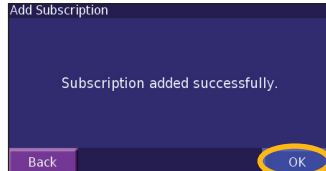
2 المس **Traffic** (حركة المرور).



1 المس **Settings** (الإعدادات).



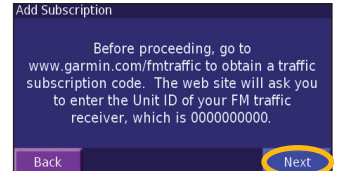
7 المس **OK** (موافق).



6 أدخل الرمز والمس **Next** (التالي).




5 المس **Next** (التالي).



تغيير الإعدادات

تغيير الإعدادات العامة

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات)** < **General**  (عام).



النظام العالمي لتحديد المواقع (GPS)

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات)** < **General (عام)** < **GPS (النظام العالمي لتحديد المواقع)** انظر الصفحة 13.

تغيير اللغة

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات)** < **General (عام)** < **Language (اللغة)**.

ضبط الصوت

في صفحة القائمة، المس **Volume (حجم الصوت)**. المس  و  لضبط حجم الصوت. المس **Mute (كتم الصوت)** لإسكات إخراج الصوت.



المس **Settings (الإعدادات)** لفتح صفحة إعدادات الصوت. انظر الصفحة 25 للمزيد من المعلومات.

Text Language (لغة النص)—تغيير النص على الشاشة إلى اللغة المحددة. لا يؤدي تغيير لغة النص إلى تغيير لغة بيانات الخريطة أو البيانات التي يدخلها المستخدم.

Speech Rate (معدل الكلام)—تحديد المعدل الذي يتم فيه قول المطالبات.

تخصيص إعدادات الصوت

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات) < General (عام) < Audio (الصوت)**.

Attention Tone (نغمة التنبيه)—تشغيل أو إيقاف تشغيل نغمة التنبيه التي تسمع قبل مطالبة الصوت.

Touch Screen Tone (نغمة لمس الشاشة)—تشغيل أو إيقاف تشغيل النغمة التي تسمع عند لمس الشاشة.

Keypress Tone (نغمة الضغط على المفتاح)—تشغيل أو إيقاف تشغيل النغمة التي تسمع في كل مرة تضغط فيها زراً على جهاز التحكم عن بعد.

Speed Adjusted Volume (صوت مضبوط السرعة)—تحديد مدى زيادة الصوت مع زيادة السرعة. يزيد Low (منخفض) الصوت قليلاً؛ ويزيد High (مرتفع) الصوت إلى الحد الأقصى.

Voice Language (لغة الصوت)—تغيير اللغة لكافة المطالبات والرسائل الصوتية. المس الصوت الذي تريد استخدامه والمس **OK (موافق)**. لحذف ذلك الصوت، المس **Delete (حذف)** و**OK (موافق)**.

يتوفر نوعان مختلفان من اللغات الصوتية وهما تحويل النص إلى كلام والكلام المسجل مسبقاً.

فاللغات التي تتميز باسم شخص و(TTS) هي أصوات تحويل النص إلى كلام (TTS)، مثلاً اسم جيل (TTS) بالإنكليزية الأميركية هو صوت تم تحويله إلى كلام. تقوم أصوات تحويل النص إلى كلام وبقراءة ولفظ الكلمات نفسها التي تعرض على الشاشة. للأصوات مفردات شاملة وهي تلفظ أسماء الشوارع مع اقترايك من الانعطافات.

أما اللغات التي لا تحتوي أسماء أشخاص فهي أصوات مسجلة مسبقاً، ولها مفردات محدودة ولا تلفظ أسماء المواقع أو الشوارع.

ملاحظة: إذا قمت بتغيير لغة الصوت، فعليك إعادة التشغيل لإكمال هذا التغيير.



تخصيص التنبيهات التقريبية

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات) < General (عام)** < **Proximity Alerts (تنبيهات تقريبية)** لضبط إشعارات نقاط الاهتمام المخصصة التي قمت بتحميلها. انظر الصفحة 32.

تغيير إعدادات الوقت

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات) < General (عام)** < **Time (الوقت)**.

Time Zone (نطاق الوقت)—تحديد نطاق الوقت.

Time Format (تنسيق الوقت)—تحديد تنسيق الوقت 12 أو 24 ساعة.

Daylight Saving (التوقيت الصيفي)—تحديد Auto (تلقائي) أو Yes (نعم) أو No (لا). يضبط الإعداد Auto (تلقائي) الوقت حسب التوقيت الصيفي تلقائياً استناداً إلى المنطقة الزمنية لديك.

تحديد الوحدات

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات) < General (عام)** < **Units (الوحدات)**. تغيير وحدات القياس إلى النظام القياسي أو المتري أو المخصص.

تشغيل وإيقاف تشغيل الوضع الآمن

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات) < General (عام)** < **Safe Mode (الوضع الآمن)**. تشغيل وإيقاف تشغيل الوضع الآمن، مما يعطل كافة وظائف الوحدات التي تتطلب انتباهاً كبيراً من المشغل الأمر الذي يجعلها مربكة أثناء القيادة. عند تشغيله، يعمل الوضع الآمن عندما لا تكون فرامل التوقف مستخدمة.

وهو عرض الخريطة التلقائي.

Color Mode (وضع اللون)—حدد Day (نهار) للخلفية المضيئة. حدد Night (ليل) للخلفية السوداء. حدد Auto (تلقائي) للتبديل التلقائي بين الوضعين.

Auto Zoom (تكبير/تصغير تلقائي)—تعطيل أو تمكين تكبير/تصغير الخريطة تلقائياً للعرض الأفضل. كما يمكنك تحديد حد أقصى لمسافة التكبير/التصغير التلقائي من 30 متراً إلى 500 كيلومتر.

Route Color (لون المسلك)—تحديد لون خط المسلك.

Dim Roads (الطرق الخافتة)—الطرق الخافتة هي غير الموجودة في مسلك. يمكنك تخصيص هذا الإعداد ليصبح Never (مطلقاً) أو While Routing (أثناء عبور المسلك).

تغيير إعدادات الخريطة

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات)** <  **Map (الخريطة)**.

Map Settings	
Map Detail:	Normal
Orientation:	3D Track Up
Color Mode:	Auto
Auto Zoom:	30%
Back ▲ ▼	

Map Detail (تفاصيل الخريطة)—ضبط كمية التفاصيل الظاهرة على الخريطة. يسبب عرض المزيد من التفاصيل إعادة رسم الخريطة ببطء.

Orientation (التوجيه)—تغيير مظهر الخريطة.

- **2D North Up (ثنائي الأبعاد والشمال للأعلى)**—عرض الخريطة بمظهر ثنائي الأبعاد مع شمالها للأعلى.
- **2D Track Up (ثنائي الأبعاد والمسار للأعلى)**—عرض الخريطة بمظهر ثنائي الأبعاد مع وجهة سفرك في أعلى الشاشة.
- **3D Track Up (ثلاثي الأبعاد والمسار للأعلى)**—عرض الخريطة بمظهر ثلاثي الأبعاد مع وجهة سفرك في أعلى الشاشة.

Text Size (حجم النص)— لضبط حجم النص على الخريطة.


Zoom Level Detail (تفاصيل مستوى التكبير/التصغير)— تخصيص العنصر الذي يظهر في الخريطة في المستويات المختلفة لكل عنصر في الخريطة، يمكنك تحديد Off (إيقاف التشغيل) أو Auto (تلقائي) أو حد أقصى لمسافة التكبير/التصغير من 30 متراً إلى 1200 كيلومتر.

ملاحظة: يتطلب عرض المزيد من التفاصيل وقتاً أكثر لتحديث الخريطة.



Detail Maps (خرائط تفصيلية)— تمكين وتعطيل الخرائط المفصلة المحملة مسبقاً.

Map Data Fields (حقول بيانات الخريطة)— تخصيص طول ومحتويات حقول البيانات التي تعرض في الخريطة. الإعداد Normal (عادي) هو الافتراضي.

1. في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات)** <  **Map (الخريطة)** < **Map Data Fields (حقول بيانات الخريطة)**.
2. حدد **Wide (واسع)** أو **Thin (رفيع)**. ثم المس **Next (التالي)**.



Fields Displayed While Following a Route	
Data Field 1	Dist To Turn
Data Field 2	Turn Time
Data Field 3	Next Turn
Data Field 4	
Back	Next

3. المس حقل بيانات الملاحظة الذي تريد تخصيصه.
4. حدد نوع حقل البيانات.
5. حدد كيفية ظهور حقل البيانات.
6. المس **OK (موافق)**. كرر ذلك لكل حقل بيانات ملاحظة.
7. المس **Next (التالي)** لتخصيص حقول البيانات غير المتعلقة بالملاحظة.
8. المس **Finish (إنهاء)** للعودة إلى قائمة إعدادات الخريطة.

Off-Route Recalculation (إعادة الحساب خارج المسلك) — عيّن

كيفية استجابة الوحدة عندما تخرج عن المسلك. يمكنك إسكات رسالة "off-route, recalculating" (إعادة الحساب خارج المسلك) هنا.

Continuous Auto Routing (توجيه تلقائي مستمر) — تمكين أو

تعطيل ميزة التوجيه التلقائي المستمر. تسمح هذه الميزة للوحدة بالبحث المستمر لمسلك أفضل لوجهتك. يمكن أن يكون التوجيه التلقائي المستمر مفيداً في حال وقوع حادث ازدحام سير أو في حال وجود منعطفات ذات وقت مقيّد في المسلك الحالي. تظهر  في الخريطة عندما يتوفر مسلك أفضل من الذي تتبعه. المس  لسلوك أفضل مسلك.



Avoidance Setup (إعداد التجنب) — انظر صفحة 18.**تغيير إعدادات الملاحة**

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات)**  < **Navigation (الملاحة).**

Vehicle (السيارة) — تحديد نوع السيارة

Preference (التفضيل) — تحديد تفضيل لحساب المسلك.

Ask Preference (السؤال عن التفضيل) — تحديد ما إذا كنت تريد أن تسألك الوحدة عن تفضيلك في كل مرة تحسب المسلك.

Navigation Settings	
1 Vehicle:	Car
2 Preference:	Faster Time
3 Ask Preference:	No
4 Next Turn Pop-up:	Auto
Back  	

Next Turn Pop-up (انبثاق الإطار في المنعطف التالي) — تحديد وقت انبثاق الإطار في المنعطف التالي.

ضبط إعدادات حركة المرور

انظر الصفحة 22.

عرض معلومات الوحدة (حول الوحدة)

في صفحة القائمة، المس **Settings (الإعدادات)** < **About ?** (حول).

Software (البرنامج) — يذكر إصدار برنامج المادة وإصدار ورقم التعريف.

Detail Maps (تفصيل الخرائط) — عرض معلومات الخرائط المفصلة المحملة مسبقاً.

FM Traffic Receiver (جهاز استقبال حركة مرور FM) — إذا كان لديك جهاز استقبال حركة مرور FM، فيمكنك عرض معرف وحدة جهاز استقبال حركة مرور FM.

GPS SW Version — أدخل اسم الشارع

استعادة الإعدادات

لاسترجاع الإعداد الأصلي للوحدة، افتح صفحة القائمة والمس **Settings (الإعدادات)** < **Restore (استرجاع) Defaults (الإعدادات التلقائية)** < **Yes (نعم)**.

يمكنك شراء تحديثات بيانات الخريطة من Garmin. تحقق من <http://www.garmin.com/unlock/update.jsp> لمعرفة ما إذا كان يتوفر تحديث لبرنامج الخريطة.

مسح بيانات المستخدم كافة

يمكنك مسح كافة بيانات المستخدم، بما فيها كافة الأمكنة المفضلة والمسالك ونقاط الاهتمام المخصصة والمسارات وسجلات الأميال وموقع منزلك معاً.

تنبيه: لا يمكنك استرداد بيانات المستخدم بعد حذفها.



1. المس **Tools** (الأدوات) < **My Data** (بياناتي) < **Clear All** (مسح الكل).
2. المس **Yes** (نعم). يبدأ تشغيل نظام الملاحة من جديد.

ملحق

استخدام جهاز التحكم عن بعد

يمكنك استخدام جهاز تحكم عن بعد معياري من Kenwood مع نظام الملاحة.

تحديث بيانات البرنامج والخريطة

لتحديث برنامج الوحدة، يجب أن يكون لديك بطاقة SD وقارئ بطاقة SD واتصال بالإنترنت.

لتحديث برنامج الملاحة:

1. انتقل إلى <http://www.garmin.com/support/download.jsp>. حدد **Updates and Downloads** (تحديثات ومواد للتحميل).
2. انقر فوق **Download** (تحميل) بجانب برنامج الوحدة.
3. اقرأ الشروط ووافق عليها. انقر فوق **Download** (تحميل).
4. حدد **Save** (حفظ). ثم احفظ التحديث في بطاقة SD.
5. أدخل بطاقة SD في جانب KNA-G431. يتم تحديث برنامجك تلقائياً.

نقاط الاهتمام المخصصة

يمكنك تحميل قاعدات بيانات نقاط الاهتمام المخصصة التي تتوفر لدى شركات متعددة عبر الإنترنت. تحتوي بعض قاعدات بيانات نقاط الاهتمام المخصصة معلومات تنبيه للنقاط مثل كاميرات الأمان ومناطق المدارس. ويمكن أن تعلمك الوحدة بذلك عند اقترابك من إحدى هذه النقاط.

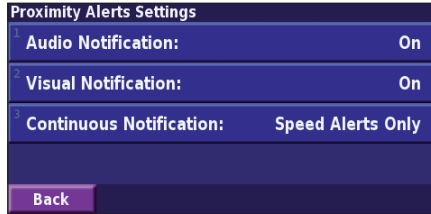
بعد تحميل قاعدة بيانات نقاط الاهتمام المخصصة، استخدم محمّل نقاط الاهتمام المخصصة من Garmin لتثبيت نقاط الاهتمام المخصصة في بطاقة SD. ثم يمكنك استخدام بطاقة SD لتحميل نقاط الاهتمام المخصصة في KNA-G431. يتوفر POI Loader (محمّل نقاط الاهتمام) على تعليمات محمّل نقاط الاهتمام المخصصة للمزيد من المعلومات؛ اضغط F1 لفتح ملف التعليمات.



تنبيه: إن Garmin غير مسؤولة عن عواقب استخدام قاعدة بيانات نقاط الاهتمام المخصصة أو عن دقة كاميرا الأمان أو عن قاعدة بيانات نقاط الاهتمام المخصص أخرى.

ضبط التنبيهات التقاربية

لتشغيل أو إيقاف تشغيل التنبيهات التقاربية لنقاط الاهتمام المخصصة، افتح صفحة القائمة والمس **Settings (الإعدادات) < General (عام) <** Proximity Alerts (تنبيهات تقاربية).



Audio Notifications (إشعارات صوتية) — تشغيل أو إيقاف

التنبيهات التي تصدر صوتاً عند اقترابك من نقطة اهتمام مخصصة.

Visual Notification (إشعارات بصرية) — تشغيل أو إيقاف التنبيهات

المنبثقة التي تظهر عند اقترابك من نقطة اهتمام مخصصة.

Continuous Notification (إشعارات مستمرة) — حدد التنبيهات

(أي نوع من نقاط الاهتمام المخصصة) تريد أن يتم تنبيهك بها باستمرار.

- اتجاهات القيادة 12
 اتفاقية الترخيص 33
 اتفاقية ترخيص البرنامج 33
 أحداث 20
 إحدائيات، إدخالها 9
 إدخال نقطة في المسلك الحالي 5
 إزالة النقاط من المسلك 16
 إزالة كافة الانعطافات 17
 استعادة الإعدادات 30
 اسم مكان محفوظ 9، 15
 إصدار البرنامج 30
 إصدار صوتي 30
 إضافة اشترك بحركة المرور 23
 إضافة كمفضلة 5
 إضافة نقاط إلى 16
 إضافة نقطة 5
 إعادة التسمية 15
 إعادة التعيين
 إعادة ترتيب النقاط في المسلك 16
 إعدادات الملاحة 29

- إعدادات الخريطة 27
 إعدادات تلقائية 30
 إعدادات عامة 24
 إعدادات 30
 الأبحاث الأخيرة 5
 الارتفاع، إدخاله 9
 الاستخدام داخلياً 13
 الإعدادات الأصلية 30
 الأمكنة
 الأمكنة المحفوظة 8
 البحث عن أمكنة 3-6
 البحث عن نقطة قريبة 5
 الملاحة في مسلك محفوظ 17
 الخريطة 11
 السرعة (عداد السرعة) 12
 الشمال للأعلى 27
 العناصر التي يجب تجنبها 29
 اللغة 24
 المسار للأعلى 27
 المفضلات 8
 الوضع الآمن 26
 الوقت 26
 إلى أين؟ 3-6

- أمكنة تم العثور عليها مؤخراً 5
 أمكنة محفوظة
 إنشاء جديد 14
 انعطاف 17
 انعطاف، إضافته 17
 إيقاف الملاحة 17
 إيقاف 17
 ب
 بحث في الخريطة 4
 بحث 6
 ت
 تجنب ازدحام السير 21
 تجنب 21
 تجنبات 18
 تجنبات مخصصة 18
 تحديث الخرائط 31
 تحرير الأمكنة المحفوظة 9
 تحرير مسلك محفوظ 31
 تحرير 9، 15
 تحرير/مراجعة النقاط 15
 تخصيص 27، 28
 ترتيب تلقائي، مسلك 16

- تضييق نطاق البحث 6
 تعيين الموقع 13
 تغيير الإعدادات 24-30
 تقضيلات التوجيه 29
 تكبير/تصغير 4، 11، 12
 تنبيه تقاربي 32
 ملاحه في مسلك محفوظ 17
 ملاحه 17
 تهجئة 6
 تهجئة الاسم 3
 توجيه تلقائي مستمر 29
 توجيه 27
 توسيع البحث 6
 ث
 ثلاثي الأبعاد 27
 ثنائي الأبعاد 27
 ج
 جهاز التحكم عن بعد 31
 ح
 حجم الصوت 24
 حد أقصى للسرعة 12

- حذف
حذف 10، 15، 17
حركة المرور
حساب المسلك من جديد 17
حفظ الأمكنة التي تبحث عنها 7
حفظ مسلك نشط 17
حفظ 7
حقوق البيانات
- ر
رمز الموقع 9، 11
- ز
زر قريب 6
- س
سجل المسار 19
سجلات الأميال 19
- ص
صفحة معلومات GPS
(النظام العالمي لتحديد المواقع) 13
صوت الخروج عن المسلك 29
- ع
عداد المسافات 12
عرض الخريطة 11
عنصر على الخريطة 4
عنوان 3
عودة إلى الصفحة الرئيسية 8
- ف
فئة للمواقع المحفوظة 9
- ق
قائمة الدوران 12
- ك
كافة المسالك المحفوظة 17
كمبيوتر الرحلة 12
- ل
لغة الصوت 25
لغة النص 25
- م
متابعة المسلك 2
مسالك 14-18
مسالك 15
مسالك محفوظة
- ن
نقاط الاهتمام المخصصة 32
نقاط المرور عبر 16
نقاط توقف في المسلك 16
نقاط وسطى في المسلك 16
نوع السيارة 29
- و
وحدات قياسية 26
وضع اللون 27
- مسلك أفضل 29
مطعم 1
معرف الوحدة 30
معلومات حركة المرور 20-23
مفضلات 10
مواقع محفوظة 10
مواقعي 7-10
موقع الأمكنة المحفوظة، تحريره 9
موقع رئيسي 8
موقع محفوظ 9
موقع 11

للحصول على أحدث تحديثات البرامج المجانية (باستثناء بيانات الخرائط) خلال استخدام منتجات Garmin قم بزيارة موقع
Garmin الإلكتروني على www.garmin.com.



© 2008 Kenwood Corporation و Garmin Ltd أو الشركات التابعة لها.

www.garmin.com